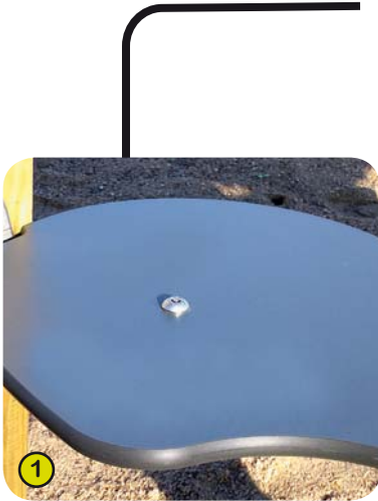




Sandspielplatz

Technische Angaben

Standpfosten aus Leimbinder



1- **Die Spieltische, Plattformen und farbigen Harzkomposit-Platten** sind aus einem kompakten, 13 mm dicken Kompaktwerkstoff gefertigt. Dieser besteht aus 70% Weichholzfasern und 30% wärmegehärtetem Kunstharz und ist extrem witterungsbeständig. Die eingefärbten Oberflächen sind mit pigmentiertem Acrylpolyurethanharz behandelt. Dadurch sind sie gut UV- und witterungsbeständig.



2- **Die 95 mm dicken Vierkantpfosten** sind aus chrom- und arsenfrei kesseldruck-impregniertem Kieferleimbinder. Das Leimholz ist splitterfrei, sehr solid und formbeständig. Die Pfosten sind gegen Pilz-, Insekten- und Termitenbefall geschützt.



3- **Die Gestänge** sind aus Edelstahl, dm: 40 mm. Dadurch sind Langlebigkeit und ein angenehmes Erscheinungsbild der Spielgeräte über viele Jahre hinweg gewährleistet.

Die Verbindungsstücke sind Gussteile aus nicht giftigem, schwer entflammbarem, schlagfestem und UV-beständigem Polyamid. Dadurch sind die Spielgeräte robust und weitgehend gegen Vandalismus geschützt.



4- **Die Sandeimer** sind im Rotationsguss aus Polyethylen hergestellt.

5- **Die Klettergriffe** sind aus Polyamidspritzguss. Dadurch sind sie formstabil und beständig.

6- **Die Schrauben und Muttern** aus Edelstahl sind zum Schutz gegen Vandalismus durch Schutzkappen aus Polyamid abgedeckt.

